

Hostacom BA16G

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom BA16G fractional melt flow, 1,000 MPa flexural modulus, UV-stabilized, extrusion grade polypropylene copolymer has a good balance of flexibility, impact resistance, colorability and processability. It was designed for extruded components that require long periods of outdoor service.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая цветность		
	Хорошая гибкость		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокая ударопрочность		
Используется	Наружное применение Профили Усиленные панели Лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
	Экструзионная труба		
	Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.890	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток ¹ (23°C, 48 hr, 3.20 mm)	1.4	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	71		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	28.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638

Yield	12	%	
Break	600	%	
Флекторный модуль	1000	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	530	J/m	ASTM D256A
Gardner Impact (23°C)	36.0	J	ASTM D5420
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	73.0	°C	
1.8 MPa, Unannealed	48.0	°C	

NOTE

1. 100x150x3.2 mm

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat